



SOLEM

SMARTE LANDWIRTSCHAFTSPFLEGE

GEMÜSEANBAU | GARTENBAU | BAUMZUCHT

solem-irrigation.com

2024 EDITION



Innovation steht bei uns im Mittelpunkt, für eine effiziente & verantwortungsvolle Bewässerung

Einige Zahlen

40 Jahre
Erfahrung

150
Mitarbeiter

50%
des Umsatzes international

27
Länder

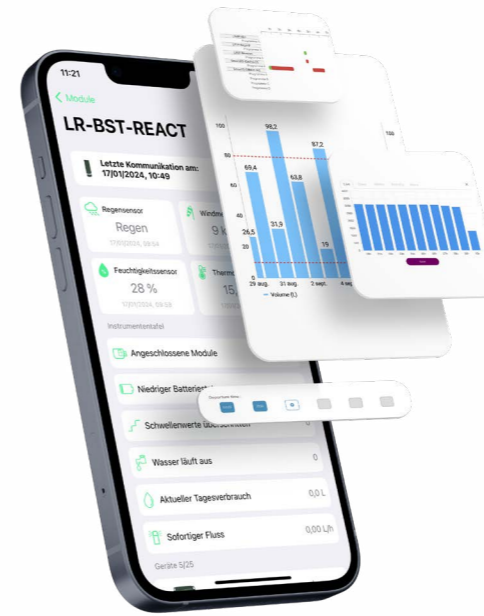
+ 500 Tsd.
on-site products


Gemüseanbau


Gartenbau


Baumzucht

GRATIS APP & PLATTFORM



ENTDECKEN SIE DIE APP ZUR STEUERUNG DER BEWÄSSERUNG IHRER LANDWIRTSCHAFTLICHEN PARZELLEN

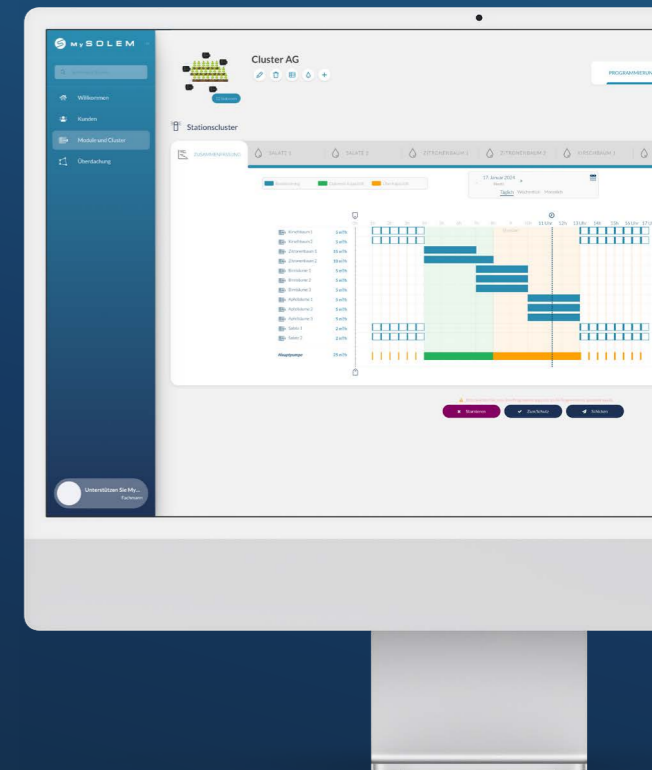
Unsere MySOLEM-App ist kostenlos und kann im App Store oder bei Google Play heruntergeladen werden. Sie ist so optimiert, dass sie anhand der Bluetooth® Smart V4- Version auf allen gängigen Tablets und Smartphones funktioniert.



 PRO-KONTO

DIE PLATTFORM FÜR UND VON EXPERTEN

MySOLEM CANOPY, das CLUSTER und das PRO-Konto sind professionelle Funktionen der Plattform MySOLEM.com für Fachbetriebe. Hier finden Sie Funktionen wie Steuerung mehrerer Standorte, Kartographie pro Standort, Benutzerverwaltung etc.



MEINE SMARTEN KULTUREN

05 FUNKTIONEN



LORA WLAN HUB

- 16 BEWÄSSERUNGSSTATION Gateway 4G & Klimadaten
- 17 LR-BST-REACT Gateway 4G
- 17 LR-MB LoRa WLAN HUB mit externem Trafo



STEUERUNGEN

- 19 LR-AG Mit Batterie, mit volumetrischer Programmierung
- 20 LR-PM / RELAY Mit Batterie, Masterventil & Pumpe



VERNETZTE SENSOREN

- 24 LR-MS 9V Sensormodul, LoRa
- 24 LR-MS SDI12 / RS485 NEU Mit Batterie, Sensorenmodul
- 25 LR-MS-ECO ECO-LINIE 9V & Akku Sensormodul, LoRa
- 26 SENSOREN Einzeln oder im Set
- 30 LR-PR Mit Batterie, vernetztes Drucksensorenmodul






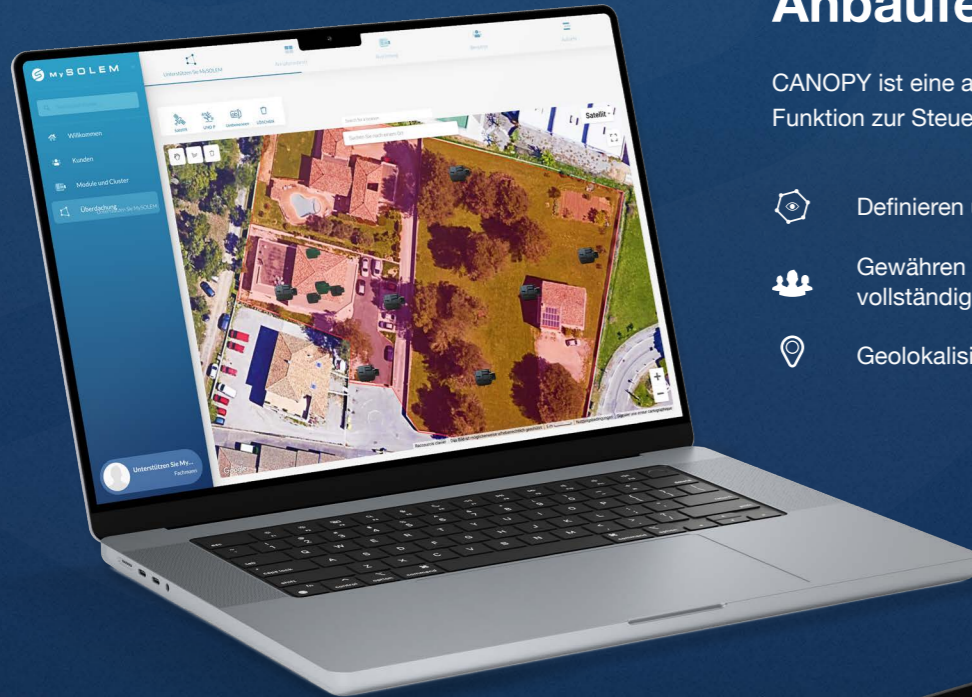


Ihr Bewässerungsplan von gestern, heute & morgen

Management Ihrer Anbaufelder

CANOPY ist eine auf der Plattform MySOLEM verfügbare Funktion zur Steuerung Ihrer vernetzten Kulturen.

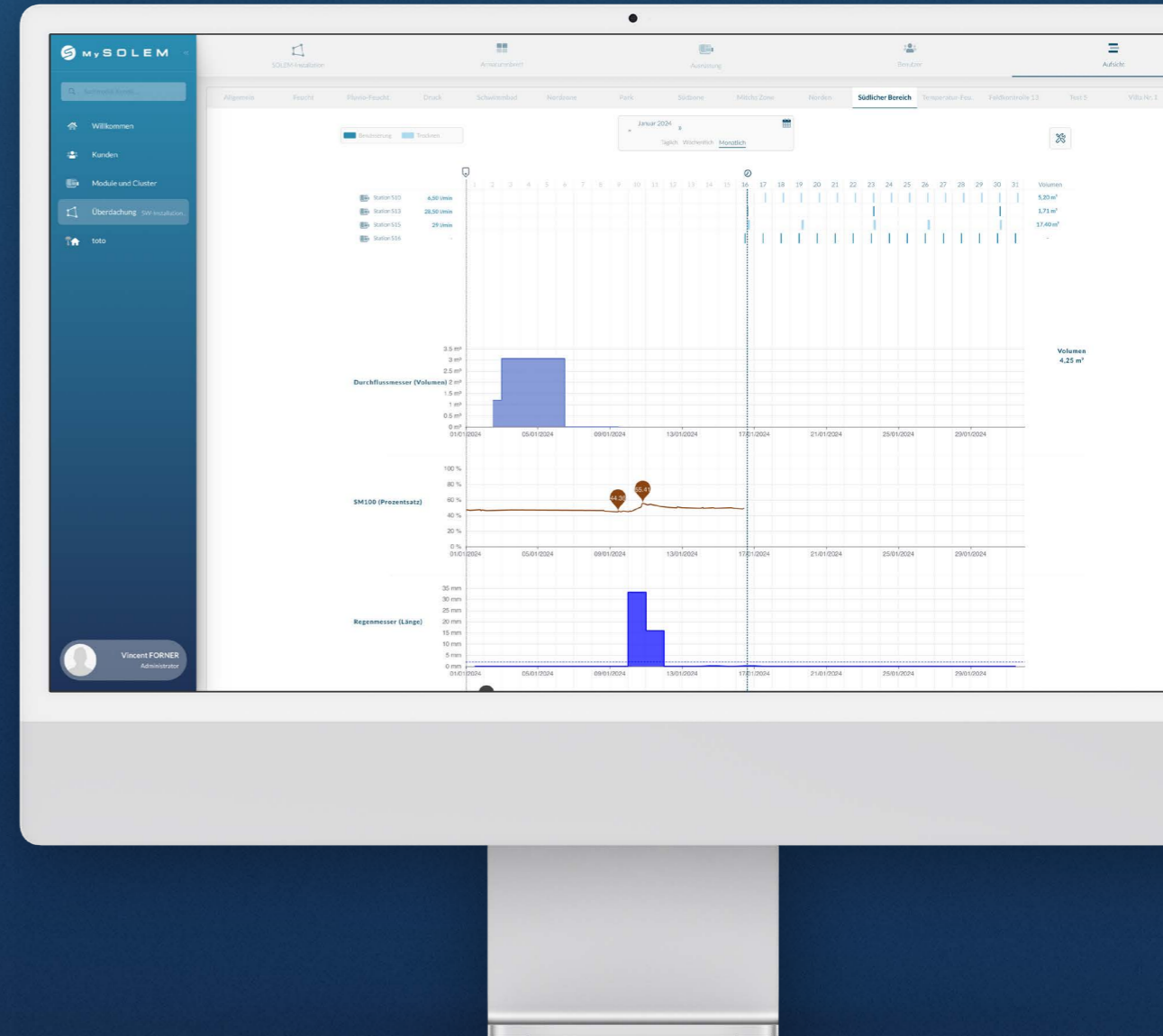
-  Definieren und visualisieren Sie Ihre Bewässerungsstandorte
-  Gewähren Sie Ihren Mitarbeitern den teilweisen oder vollständigen Zugang je nach Installationsgruppen
-  Geolokalisieren Sie Ihre Anlagen



DAS DASHBOARD





Alle wichtigen Daten auf einen Blick

Die Gesamtansicht Ihrer Kulturen liefert Ihnen alle Informationen über Betriebsstatus und Wasserverbrauch pro Standort oder insgesamt. Ein Blick genügt.



ÜBERWACHUNG

Aufzeichnung & Kontrolle

-  Abfrage von Daten & Überwachung Ihrer Bewässerung in Echtzeit.
-  Kontrollieren Sie die Effektivität der Bewässerung anhand von Grafiken
-  Kontrollieren Sie die Konformität Ihres Wassernetzes anhand von Ventilen und Sensoren
-  Personalisieren sie Ihre Schnittstelle zur Überwachung anhand eigener Tabs

ENTDECKEN SIE CANOPY!








VERWALTEN SIE MEHRERE WASSERZULEITUNGEN in einem Cluster



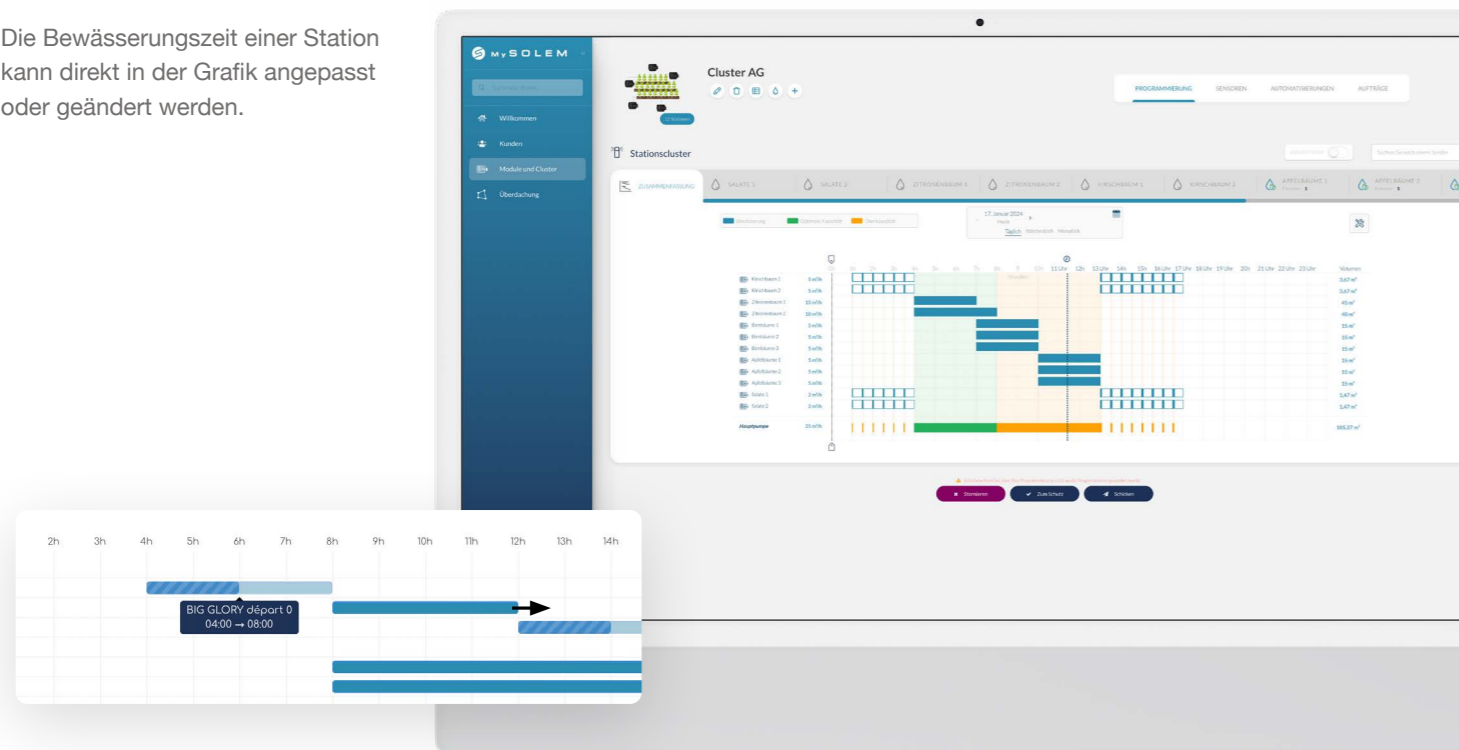
Alle Bewässerungspläne auf einem Blick

Alle Stationen Ihrer Programmierer können unter einem primären Bewässerungsnetz verwaltet werden:

-  Alle Stationen im Überblick
-  Anzeige Ihres Wasserverbrauchs pro Tag pro Station und insgesamt
-  Warnmeldung bei Über- oder Unterverbrauch gemäß Ihrer Programmierung
-  Automatische Synchronisierung des Masterventils und Vermeidung der Risiken durch Überdruck
-  Veranschaulichung der Auswirkungen Ihres Water Budgets auf die Programmierung

Ändern Sie Ihre Programmierungen direkt in der Grafik

Die Bewässerungszeit einer Station kann direkt in der Grafik angepasst oder geändert werden.



MYSOLEM MACHT ES MÖGLICH Neue Funktionen für eine präzise Bewässerung

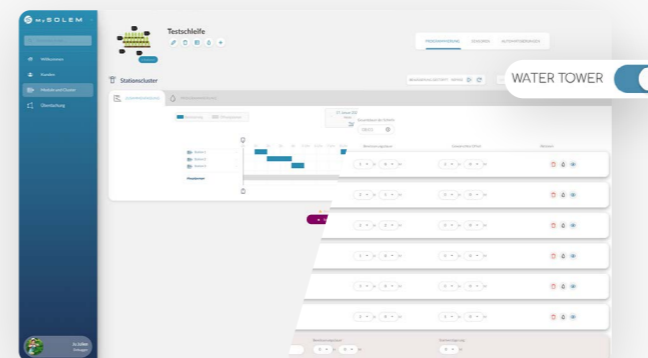
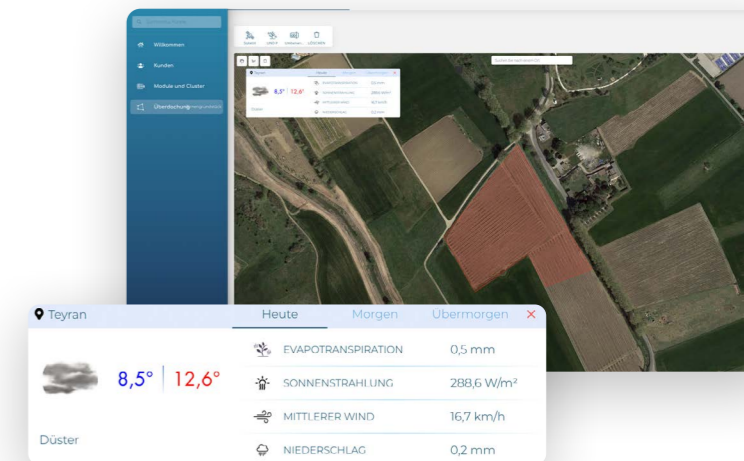


Satellitenansicht

Dank der höchstens alle 5 Tage aktualisierten Bilder aus dem Weltraum können Sie den Pflanzenwachstum auf Ihren Feldern überwachen, um eine optimale Wassernutzung zu gewährleisten.

Evapotranspiration & Sonnenstrahlung

Steigen Sie auf eine Präzisionsbewässerung um, die Verdunstung und die Sonnenstrahlung berücksichtigt.



Wasserkreis (Looping)

Programmieren Sie Ihre Bewässerungszeiten pro Station (über 24 Stunden) und erstellen Sie Ihren Bewässerungsplan über bis zu 40 Tage und wiederholen Sie diesen dann unendlich oft. Ändern Sie die Startreihenfolge Ihrer Stationen, fügen Sie die zugehörigen Durchflussmengen hinzu und nutzen Sie die zusätzlichen Programmierfenster pro Station.

Diese Funktion ist ausschließlich in der Cluster-Verwaltung verfügbar.



MySolem Vor 2 Minuten
Regenschwelle überschritten!

- Birne
- Pfirsiche Off 2 Tage
- Äpfel Off 2 Tage
- Pumpe Off 2 Tage

AUTOMATISIERUNG

DIE INTELLIGENZ MYSOLEM Ihre Sonden wissen, was zu tun ist



Behalten Sie Ihre Daten im Blick

Mit dem LR-MS und unseren 4G- und WLAN-Gateways werden die Daten Ihrer Sonden automatisch auf die MySOLEM-Plattform übertragen. So können Sie Ihre Daten verfolgen und exportieren (Excel, CSV, JSON) und Ihre Programmierung dementsprechend anpassen.



Ihre Daten sind der Schlüssel zur automatischen Bewässerung

Das Festlegen von Min/Max-Grenzwerte für Ihre Sonden ermöglicht Ihnen die Automatisierung der Befehle für Ihre Programmierer anhand der MySOLEM-Plattform

Pumpe ein- oder ausschalten

Automatisches Ausschalten aller Geräte

Warnung vor Schwellenüberschreitung
Geben Sie Schwellenwerte ein, um im Falle einer Überschreitung gewarnt zu werden.

Niedrige Schwelle mm Hohe Schwelle mm

Speichern

Verwandte Module

Module
Verknüpfen Sie die Module mit Ihrem Regenmesser, der durch die folgenden Aktionen gesteuert wird. Module, die zu einem Cluster gehören, müssen sorgfältig verknüpft werden, sie sind mit einem Symbol gekennzeichnet

Module hinzufügen

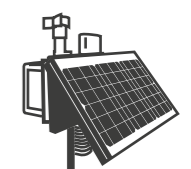
Aktion
Befehle sind alle mit dem Regenmesser verbundene Module.

Unterer Schwellenwert nicht erreicht Keine Aktion

Überschreitung der oberen Schwelle Keine Aktion

Zurück zum Normalen Keine Aktion

Speichern



STEUERN SIE IHRE BEWÄSSERUNG AUS DER FERNE DANK LORA™

AUTOMATISIEREN SIE IHRE GESAMTE INSTALLATION
MIT SOLEM

800m* : 25 modules

My SOLEM



Programmieren Sie Ihre Bewässerung anhand der Wetterdaten

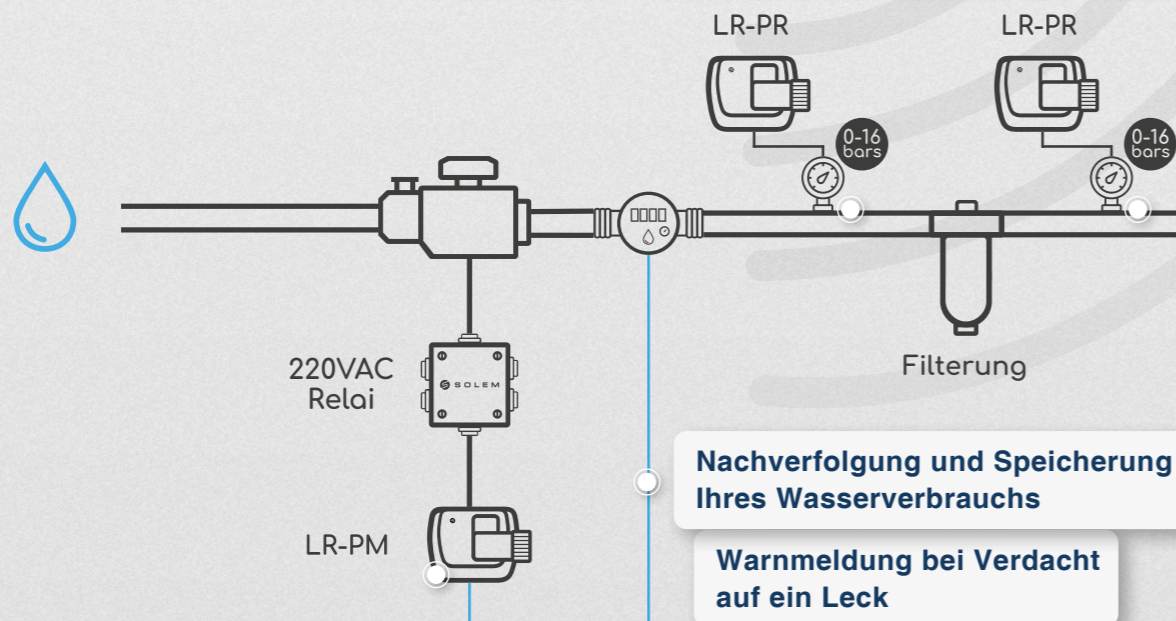
Koppeln Sie Ihre Ventile mit Sensoren



LoRa

Gewährleisten Sie den optimalen Betrieb Ihrer Ventile

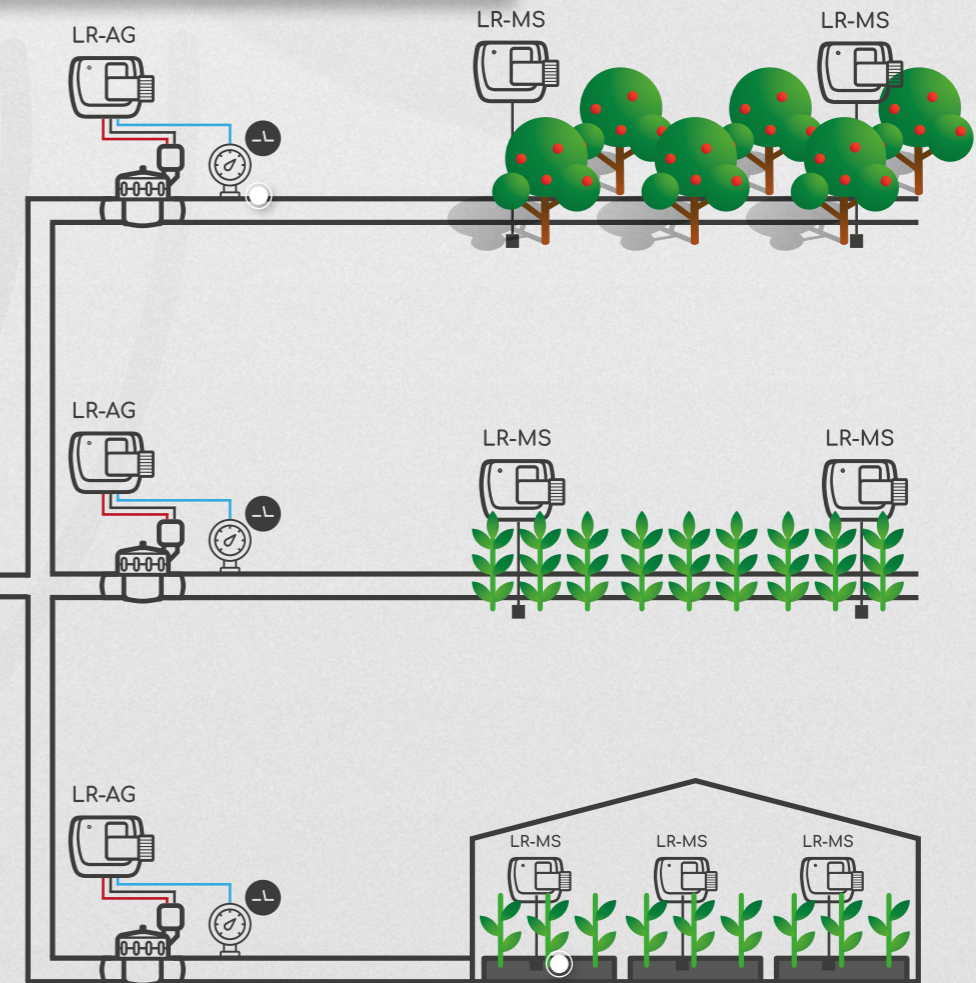
Gewährleisten Sie die Betriebssicherheit Ihrer Pumpe



Nachverfolgung und Speicherung Ihres Wasserverbrauchs

Warnmeldung bei Verdacht auf ein Leck

Automatische Synchronisierung der Programmierung Ihres Masterventils mit der Ihrer Steuergeräte



Die richtige Menge Wasser zum richtigen Zeitpunkt

BEWÄSSERUNG AUS DER FERNE

STEUERN SIE IHR BEWÄSSERUNGSSYSTEM VON UNTERWEGS DANK LORA™





Vernetzen Sie Ihre Module mit Hilfe der LoRa™-Funktechnologie, um ferngesteuerte Installationen zu schaffen. Platzieren Sie die SOLEM-Programmierer problemlos auf dem Gelände, ohne sich um zusätzliche Verkabelung oder Stromzufuhr Gedanken zu machen.



KONTROLLE WASSERVERBRAUCHS

KOSTENLOSE FUNKTION

Kontrollieren Sie Ihren Wasserverbrauch, wo auch immer Sie sind!

-  Schließen Sie einen Wasserzähler an Ihren Programmierer an, um so Ihren Verbrauch zu überwachen und Lecks zu erkennen.
-  Stoppen Sie Ihre Pumpe oder Ihr Masterventil automatisch über die MySOLEM-Plattform.
-  Konfigurieren Sie Ihre Grenzwerte nach Bedarf.
-  Lecks vermeiden, Wasser sparen.





Bewässerungsstation

4G-Gateway, Zentrale Verwaltung der Sonden, 100 % autonom mit Solarenergie!

3 Jahre
GARANTIE

Die Bewässerungsstation ist ein 4G-Außen-Gateway, das dank seiner SIM-Karte mit dem Internet verbunden ist. Dank Solarzellen ist sie zu 100 % autonom und verfügt über 4 Sonden. Zwei in einem: eine Wetterstation, die Klimadaten liefert, und ein Gateway, das bis zu 144 Stationen (24 Module) über LoRaTM-Funk fernsteuern kann. Übertragen Sie einfach Ihre Programmierungen und Einstellungen und bleiben Sie immer rechtzeitig informiert, egal wo Sie sich befinden! Mit dieser Funktion genügt ein Blick und Sie kennen die Daten Ihrer Sonden.

Entfernung Module	800* m / 875* yds	Verbindung	4G
Module	bis zu 24	Anbringung	Material inklusive
Stromversorgung		Steuerung	Fernzugriff



Funktionen

KIMADATEN

VORVERKABELTE SONDEN

SOLARENERGIE

VERBINDUNG IN'

QR-CODE SCANNEN -
DATENBLATT ABRUFEN



* Reichweite bis zu 800 m. Variabel je nach Konfiguration der Anlage
1 Synchronisierung mit dem Server alle 15 Minuten



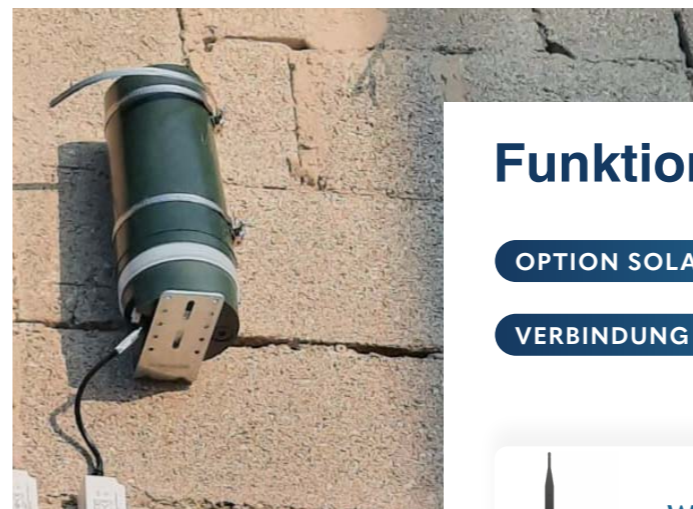
LR-BST-REACT

4G-Gateway zur Fernsteuerung Ihrer Module

3 Jahre
GARANTIE

LR-BST-REACT ist ein 4G-Außen-Gateway, das dank seiner SIM-Karte mit dem Internet verbunden ist. Bis zu 25 Module können darüber ferngesteuert werden. Es ist die ideale Lösung für abgelegene Grünflächen ohne WLAN. Es kann an das Stromnetz angeschlossen werden oder mit Solarenergie funktionieren, ideal an Orten ohne Stromversorgung. Übertragen Sie Ihre Programmierungen und Einstellungen und bleiben Sie immer rechtzeitig informiert, egal wo Sie sich befinden!

Entfernung Module	800* m / 875* yds	Verbindung	4G
Module	bis zu 25	Anbringung	Halterung inklusive
Stromversorgung		Steuerung	Fernzugriff



Funktionen

OPTION SOLARENERGIE

VERBINDUNG IN ECHTZEIT'



Werfen Sie einen Blick auf unser
Innen-Gateway WLAN: LR-MB

QR-CODE SCANNEN -
DATENBLATT ABRUFEN



* Reichweite bis zu 800 m. Variabel je nach Konfiguration der Anlage
1 Synchronisierung mit dem Server alle 15 Minuten

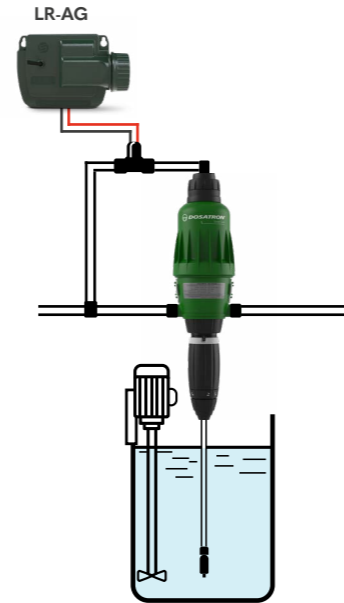
FLÜSSIGDÜNGUNG

STEUERN SIE IHRE FLÜSSIGDÜNGUNG mit dem LR-AG



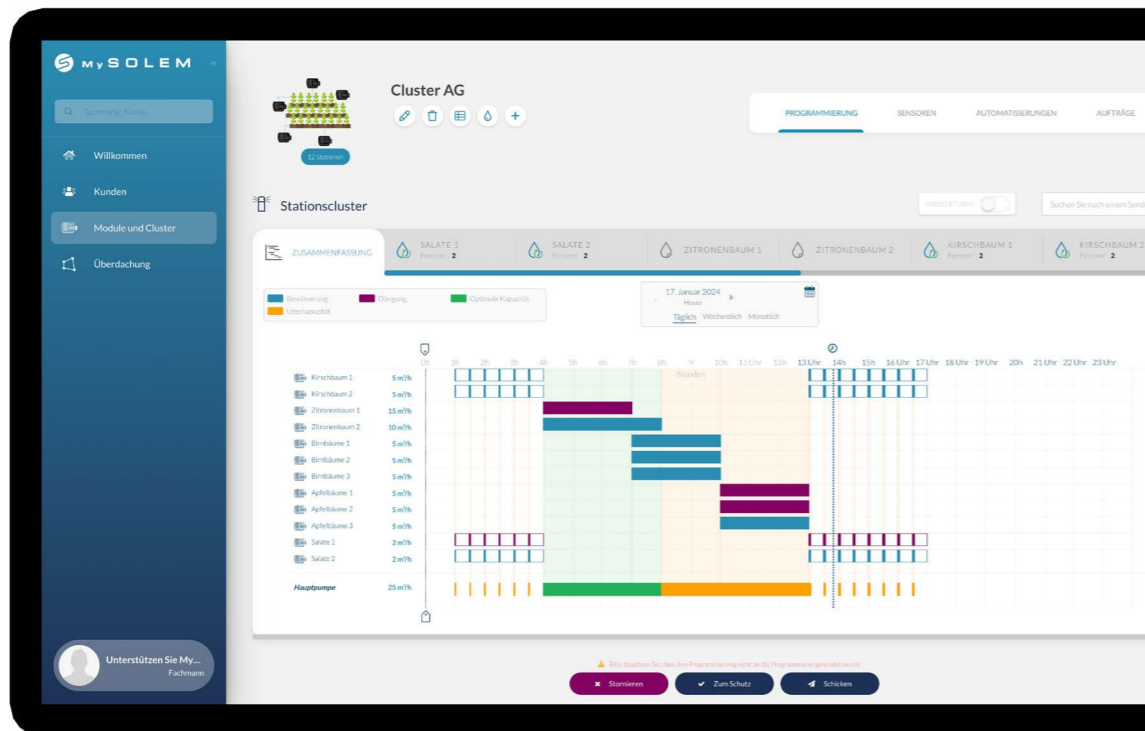
Präzise düngen

Mit dem Programmierer LR-AG können Sie Bewässerungswege unabhängig voneinander steuern sowie eine manuelle oder elektrische Düngerpumpe aktivieren. Sie automatisieren die Zufuhr von Düngemitteln in einem weitaus größeren Perimeter anhand der Programmierung des LR-AG.



Die Übersicht

Die Gesamtansicht des Clusters liefert Ihnen einen Überblick über Ihre Programmierung der Bewässerung und Düngung (lila Linie). Nutzen Sie die Gelegenheit und stellen Sie sicher, dass Ihre Programmierung weder das Durchflussvolumen Ihres Ventils noch der Pumpe beeinflusst.



Mit Ihrer Planung stimmt etwas nicht? Nehmen Sie die gewünschte Änderung direkt in der Grafik vor.



LR-AG

Der vernetzte Programmierer für die Landwirtschaft

3 Jahre GARANTIE

Bei dem LR-AG handelt es sich um einen batteriebetriebenen LoRa™-Bewässerungsprogrammierer, dessen Ventile individuell programmiert werden können. Außerdem ist dieser Programmierer in der Lage, 6 Ventile gleichzeitig zu öffnen. Seine Programmierung ermöglicht auch eine einfache zyklische Bewässerung.

Kompatibilität	9V-Elektromagnetventil	Verbindung	Bluetooth®
Stationen	1/2/4/6	Entfernung Module	800* m / 875* yds
Stromversorgung	9V	Steuerung	Fernzugriff

Funktionen

- WASSERDICHT
- SIMULTANE ÖFFNUNG VON VENTILEN
- ZYKLISCHE PROGRAMMIERUNG
- KONTROLLE WASSERVERBRAUCH
- DRUCKKONTROLLE
- VOLUMETRISCHE PROGRAMMIERUNG
- MILLIMETERGENAUE PROGRAMMIERUNG



QR-CODE SCANNEN - DATENBLATT ABRUFEN



* Reichweite bis zu 800 m. Variabel je nach Konfiguration der Anlage












LR-PM

Steuern Sie Ihr Masterventil oder Ihre Pumpe

3 Jahre GARANTIE

Der LR-PM ist ein wasserdichter batteriebetriebener Bluetooth®- und LoRa™-Bewässerungsplaner zur Steuerung eines Masterventils oder einer Pumpe. In Kombination mit einem WLAN- oder 4G-Gateway ruft er automatisch alle Bewässerungspläne der an das gleiche Wassernetz angeschlossenen Module ab (kompatibel mit und LR-AG). Sehen Sie Ihre gesamten Programmierungen ein und optimieren Sie die Fördermenge Ihrer Pumpe gemäß der Ventilprogrammierung.

Kompatibilität	  	Verbindung	  Bluetooth®
Stationen	1	Entfernung Produkte	800* m / 875* yds
Stromversorgung	9V 	Steuerung	Fernzugriff    




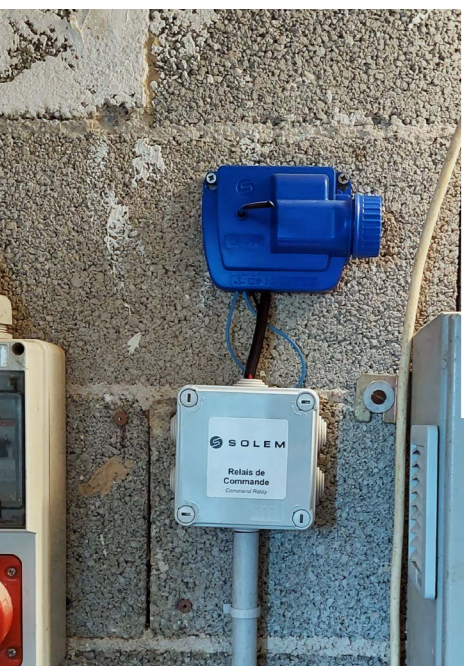
RELAY

Pumpen-Steuereinheit für Programmierer mit Batterie

3 Jahre GARANTIE

Mit dem Steuerrelais (RELAY) können Sie jede Art von elektrischen Geräten (z. B. eine Pumpe) ausgehend von einem 9V-Programmierer mit LoRa™- und Bluetooth®-Technologie steuern. Der vom Programmierer ausgehende Beregnungsbefehl öffnet oder schließt das Steuerrelais.

Kompatibilität	Alle Geräte (bis zu 230 V-16 A)	Kabelverbindung	
Eingang	1	Maximale Kabellänge	Für den Eingang 30 m / 33 yds



Features

WASSERDICHT

ÜBERWACHUNG DES WASSERVERBRAUCHS

p.15

SICHERUNG DES WASSERNETZES

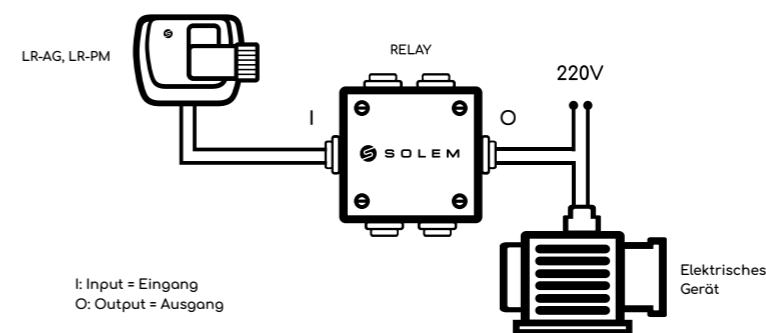
PUMPENSTEUERUNG

QR-CODE SCANNEN - DATENBLATT ABRUFEN



Ferngesteuerte Befehle!

Der 9V-Programmierer mit LoRa™- und Bluetooth®-Technologie (dieser wiederum an einen Gateway Typ LR-MB-30 oder LR-BST-REACT gekoppelt) ermöglicht die Steuerung aus der Ferne.



QR-CODE SCANNEN - DATENBLATT ABRUFEN



* Reichweite bis zu 800 m. Variabel je nach Konfiguration der Anlage

VERNETZEN SIE ALLE
IHRE SONDEN



OPTIMIEREN SIE IHRE ANBAUKULTUREN
DANK EINER ANGEMESSENEN BEWÄSSERUNG



LR-MS

Vernetztes LoRa™-Sensorenmodul mit Batterie

3 Jahre GARANTIE

Das LR-MS ist ein Modul zur Erfassung von Daten verschiedener Sensoren. Dieses Modul kann eine Vielzahl von Sensoren vernetzen: Wettersensoren (Regen, Luftfeuchtigkeit, Wind und Temperatur), aber auch Wasserzähler, Bodenfeuchtigkeitssensoren, Tensiometer, Niveausonden und viele andere. In Verbindung mit einem WLAN- oder 4G-Gateway kann es von überall aus ferngesteuert werden. Von der Plattform MySOLEM.com aus können Sie Ihre Daten einsehen und abrufen und sogar Ihre Bewässerung gemäß den von Ihnen für jeden Sensor festgelegten Grenzwerten automatisieren. Wählen Sie das für Ihre Zwecke und Sonden geeignete Modul aus.

Kompatibilität		Verbindung	
Sensoreingänge	1 / 4	Entfernung Sensoren	30 m / 33 yds
Stromversorgung	9V	Steuerung	Fernzugriff



LR-MS-ECO

Vernetztes LoRa™- Sensorenmodul mit doppelter Stromversorgung

3 Jahre GARANTIE

Der LR-MS-ECO ist ein wasserdichtes, batteriebetriebenes LoRa™-Modul zur Datenerfassung von verschiedenen Sensoren, das die Eigenschaften des LR-MS aufweist. Es verfügt über einen Akku, der über eine Solarzelle aufgeladen werden kann, um die Laufzeit der 9V-Batterie zu verlängern. In Verbindung mit einem WLAN- oder 4G-Gateway können Sie von überall aus auf Ihre Daten zugreifen.

Kompatibilität		Verbindung	
Sensoreingänge	1 / 4	Entfernung Sensoren	30 m / 33 yds
Stromversorgung	9V	Steuerung	Fernzugriff



Funktionen

WASSERDICHT

MULTI-SENSOREN

ALARM-GRENZWERTE

DATENABRUF

Verfügbare Versionen

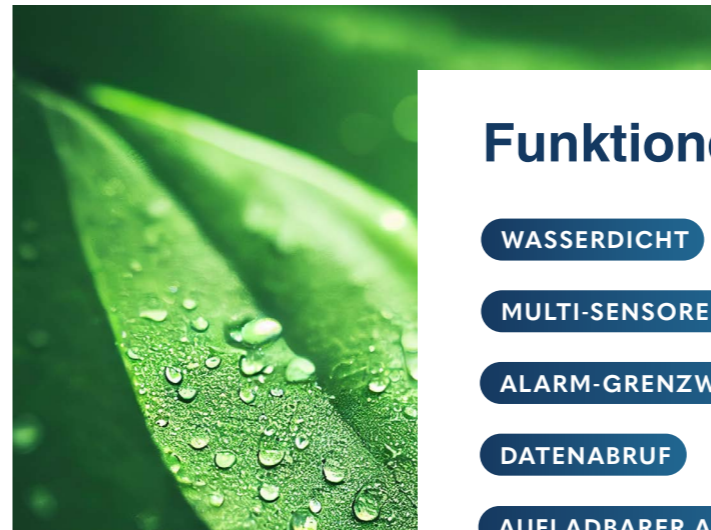
PROTOCOLE SDI-12

NEU

PROTOCOLE RS-485

NEU

QR-CODE SCANNEN - DATENBLATT ABRUFEN



Funktionen

WASSERDICHT

MULTI-SENSOREN

ALARM-GRENZWERTE

DATENABRUF

AUFLADBARER AKKU

QR-CODE SCANNEN - DATENBLATT ABRUFEN



Vernetzte Sensoren

Smarte Lösungen für Ihren Betrieb

Wasserpotential

Tensiometer WATERMARK

Feuchtigkeit

Bodenfeuchtigkeitssonde WATERSCOUT SM100/SMT50 / DECAGON EC-5 & EC-10 HS

Niederschlag

Regenmesser DAVIS und HONDE

Windmessung

Windmesser IED ELECTRONICS ANEMO4403

Durchflussmessung

Impulswasserzähler

Temperatur

Temperatursonde PT100

Druck

Drucksensor HUBACONTROL / WIKA

Hygrometrie

Feuchtfühler HM 1500 LF

Wasserstand **NEU**

Pegelsonde 712 HUBACONTROL



Wie wähle ich meine Datenerfassungsmodul?

HIER SCANNEN UM DIE KOMPATIBILITÄT UNSERER DATENERFASSUNGSMODULE MIT DEN SONDEN ZU SEHEN

INSTALLATION EINER SONDE MIT MYSOLEM



NEU

Pegelsonde

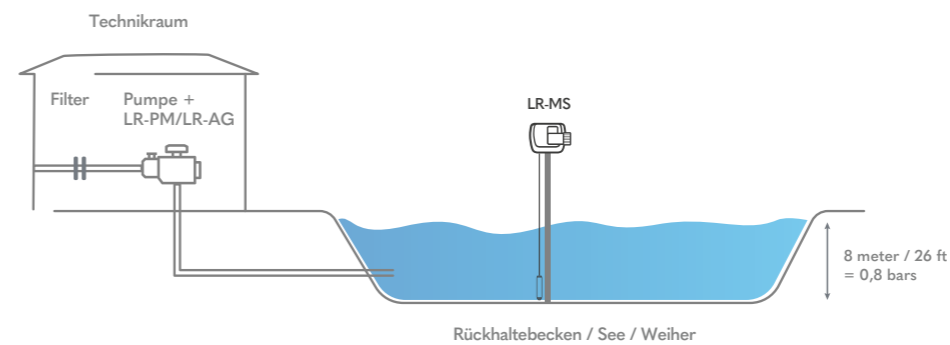
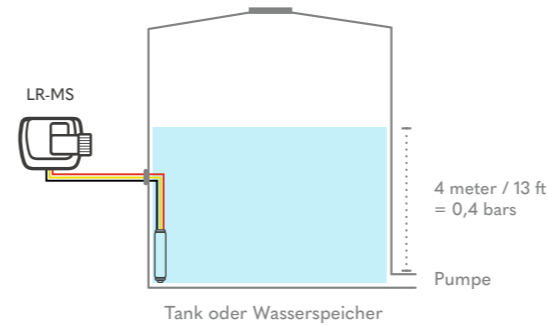


Messen Sie den Wasserstand in Ihren Tanks

Mit der Pegelsonde Typ 712 können Sie alle Arten von Tanks messen. Das LR-MS Sondenmodul ist mit einem Gateway verbunden, das Ihnen die Daten übermittelt und Sie informiert, falls die von Ihnen festgelegten Grenzwerten unter- oder überschritten werden.

Bleiben Sie informiert über den Wasserstand in Ihren Tanks

Messen Sie die präzise Höhe des Wasserstands, unabhängig von der Größe Ihres Tanks/Behälters. Sie erhalten eine Warnmeldung, sobald der vorab festgelegte Grenzwert über- oder unterschritten wird



QR-CODE SCANNEN - DATENBLATT ABRUFEN



Tensiometrische Sonden



Messen sie den Wasserstress
Ihres Bodens

Sorgen Sie für das gute Gedeihen Ihrer Kulturen

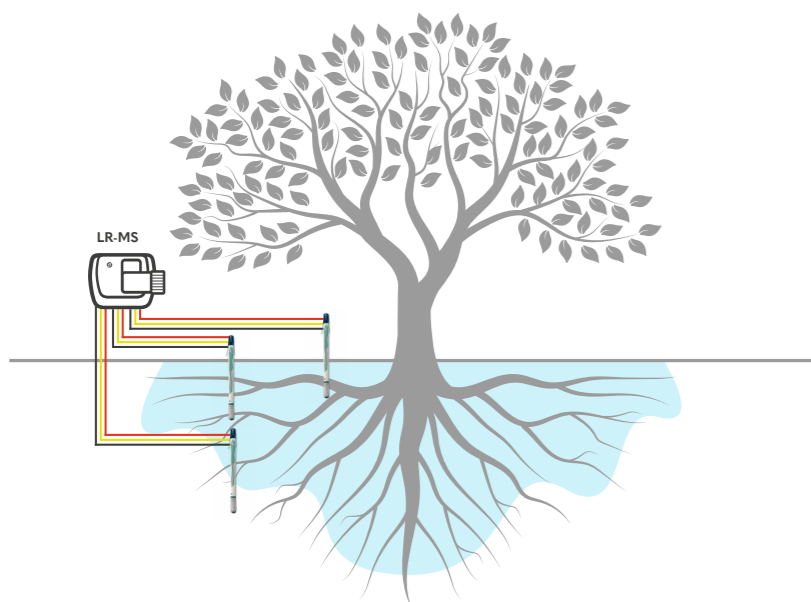
Überprüfen Sie die Wurzelentwicklung in Tiefe und Breite, um eine gute Entwicklung und Stabilität Ihrer Bäume zu gewährleisten und die Kulturen mit der optimalen Wassermenge zu versorgen:



Prüfen Sie das Vorhandensein der Feuchtzone, die die Entwicklung der Wurzeln fördert. Positionieren Sie Ihre Sonden in verschiedenen Tiefen, je nach Bodenart, Pflanze, Wurzelwerk, etc.



Stimmen Sie Ihre Bewässerungspläne auf richtige Menge Wasser zum richtigen Zeitpunkt ab.



QR-CODE SCANNEN -
DATENBLATT ABRUFEN



Feuchtigkeitsgehalt



Messen Sie die Feuchtigkeit in
Ihrem Boden

Überlassen Sie die Wassermenge nicht dem Zufall

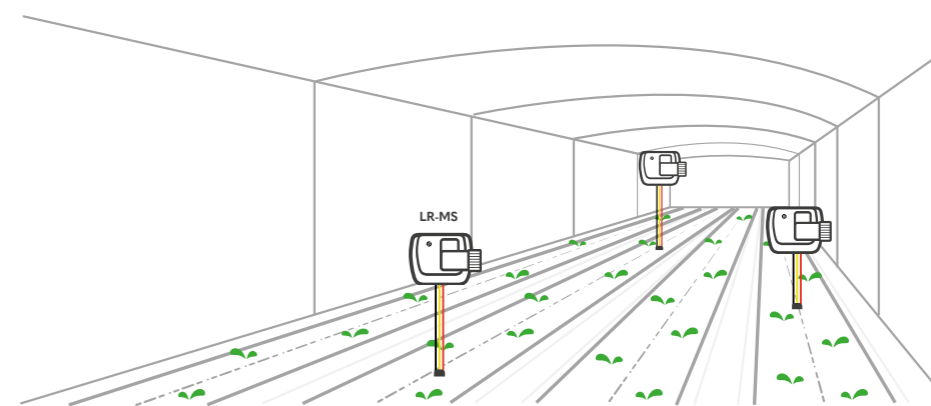
Dank der Bodenfeuchtigkeitssonde ist die korrekte Entwicklung Ihrer Kulturen gewährleistet:



Sorgen Sie für einen optimalen Feuchtigkeitsgehalt: Messen Sie die Feuchtigkeit Ihrer Böden oder Substrate mittels der Positionierung der Sonden (Einzel- oder Mehrfachsonden)

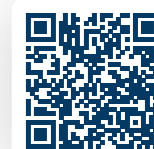


Die richtige Menge Wasser zum richtigen Zeitpunkt.



Die Sonde kann in Gewächshäusern oder im Freilandanbau eingesetzt werden.

QR-CODE SCANNEN -
DATENBLATT ABRUFEN









LR-PR

Vernetzte Drucksensoren

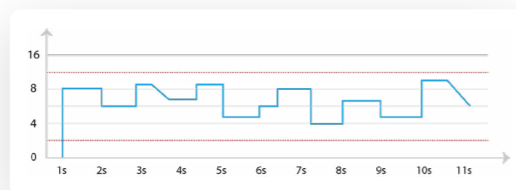
3 Jahre GARANTIE

Die LR-PR ist ein Set, das aus einem Bluetooth®-/LoRa™-Erfassungsmodul und einem zugehörigen Drucksensor besteht. Dieses Set sendet Informationen über Druckwerte zwischen **0 und 16 bar** an die MySOLEM-Plattform oder-App, was Ihnen die Überwachung des Drucks Ihrer Installation ermöglicht. Sobald die von Ihnen definierten Grenzwerte überschritten werden, erhalten Sie eine Warnmeldung von der MySOLEM-App. Ihre Apparate sind in sicherer Hand.

Kompatibilität	Drucksensor 	Verbindung	
Eingang	1	Entfernung zum gateway	800* m / 875* yds
Stromversorgung	9V 	Steuerung	Fernzugriff 

Funktionen

- WASSERDICHT
- DRUCKKONTROLLE
- SICHERUNG DES WASSERNETZES
- GRENZWERTE
- DATENABRUF



QR-CODE SCANNEN - DATENBLATT ABRUFEN



*Garantie ausschließlich auf das Gehäuse.



Druckwächter

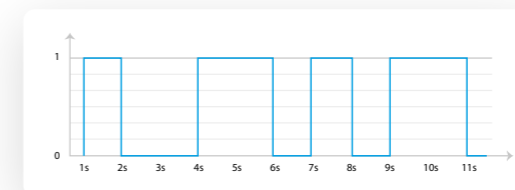
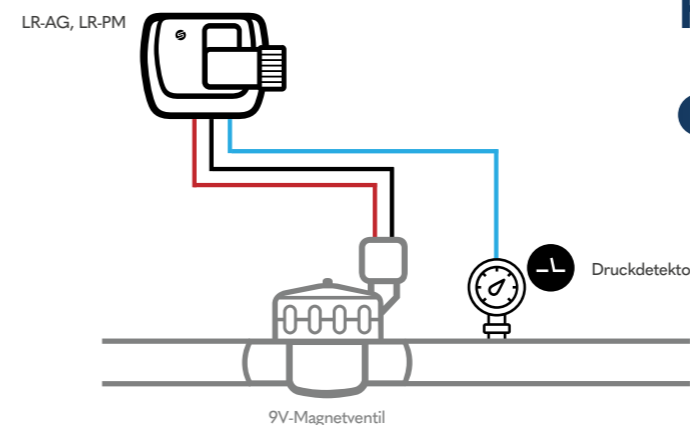
Druckdetektoren für Programmierer

Der Druckmesser ist das ideale Produkt, um zu gewährleisten, dass Ihre Magnetventile gemäß den Parametern Ihrer Programmierer funktionieren. Stellen Sie sicher, dass Ihre Elektromagnetventile korrekt eingestellt sind, damit Sie im Falle einer Anomalie eine Warnung auf Ihr Mobiltelefon oder per E-Mail erhalten. Das erspart Zeit bei der technischen Problemanalyse Ihres Wassernetzes.

Kompatibilität	LR-AG/LR-PM	Kabelverbindung	
----------------	-------------	-----------------	---

Funktionen

- VENTILSTATUSKONTROLLE



QR-CODE SCANNEN - DATENBLATT ABRUFEN



Qualitative Produkte & Dienstleistungen

SOLEM bietet einen leistungsstarken und sicheren Service.



APP & PLATTFORM

Kostenlos und rund um die Uhr* verfügbar, um alle SOLEM-Produkte aus der Ferne zu verwalten.



MODULARE SYSTEME

Verwaltung einer unbegrenzten Anzahl von Produkten.



DATENSCHUTZ

Unsere Server werden in Frankreich gehostet und von SOLEM überwacht.



DATENSICHERUNG

Backup alle 6 Stunden, um das Risiko eines Datenverlustes zu begrenzen.

NEU

3 Jahre
GARANTIE

3 JAHRE GARANTIE

Eine 3-jährige Garantie gilt für SOLEM-Produkte (außer Zubehör und Ersatzteile).

TECHNISCHER SUPPORT

Experten an Ihrer Seite, um Sie bei Ihren Bewässerungsprojekten zu beraten.

Nützliche Links



App
MySOLEM



Plattform
MySOLEM.com



Internetseite
solem-irrigation.com



E-Learning-Plattform
support.mysolem.com

*About 12 hours of maintenance per year.

KOSTENLOS

SCHULEN SIE SICH SELBSTÄNDIG ÜBER UNSERE E-LEARNING-PLATTFORM!



Video-Tutorials zur Installation



MySOLEM video tutorials

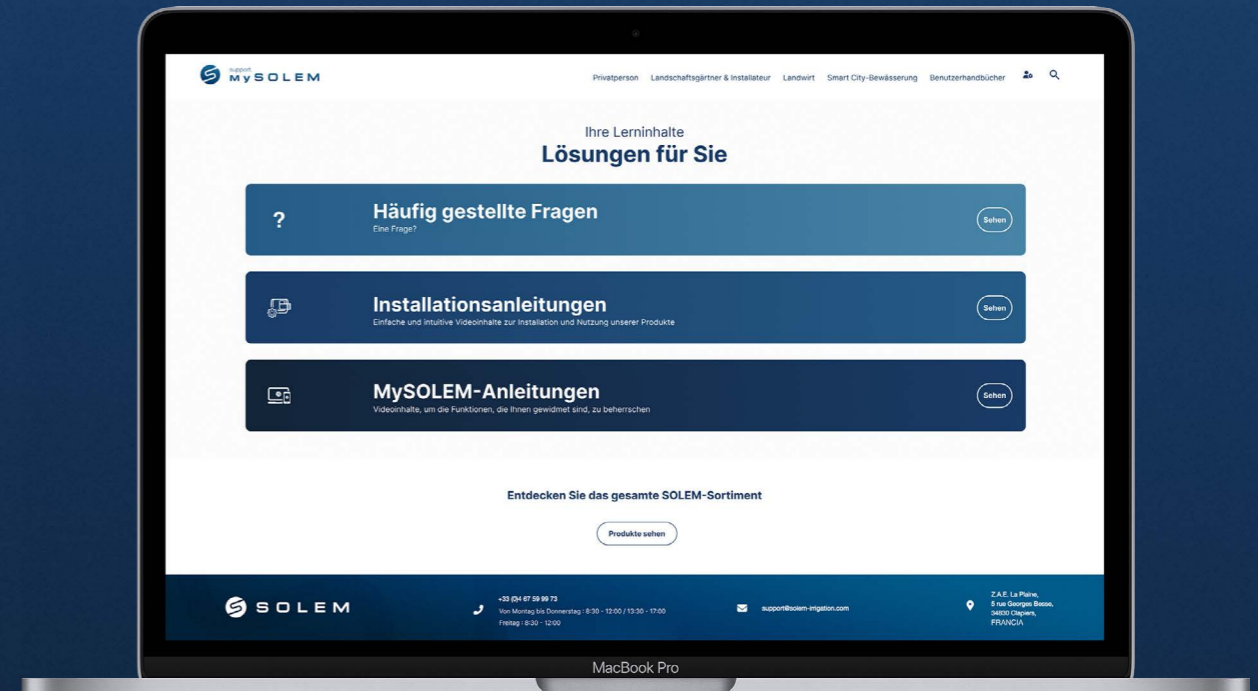


FAQ



Dokumentation

support.mysolem.com




SCANNEN & ENTDECKEN!











Für Fachbetriebe

1. Gehen Sie auf <https://support.mysolem.com>.
2. Klicken Sie auf „Zugangsanfrage“ oben rechts.
3. Klicken Sie auf „Mit MySOLEM anmelden“
4. **Melden Sie sich über MySOLEM an & füllen Sie das Formular aus.**
5. Unser Team wird Ihren Zugang innerhalb von 2 Werktagen **bestätigen**.





	App					Kommunikation				Stromversorgung			Eingänge/Ausgänge/ Anzahl der Stationen		
	Internetgateway	Bewässerung	Wasserzähler	Druck	Druckwächter	Sonden	Bluetooth®	WLAN	LoRa™	4G	ANTI-THEFT	9 V-Batterie		230V-Stromnetz	Sonnenenergie
Zugriff aus der Ferne, große Reichweite, mit Batterien oder Netzstrom															
	Bewässerungsstation	•				•	•		•	•	•		•	•	25 Module
	LR-BST-REACT	•					•		•	•	•		•	•	25 Module
	LR-MB-30	•					•	•	•		•		•		30 Module
	LR-AG		•	•			•		•		•	•			1-2-4-6 Stationen
	LR-PM		•	•			•		•		•	•			1 Eingang Wasserzähler 1 Ausgang Masterventil oder Pumpe
	LR-MS			•			•		•		•	•			1 dedizierter Eingang Temperatur + 3 Eingänge Sonde oder Zähler
	LR-MS-ECO			•			•		•		•	•		•	1 dedizierter Eingang Temperatur + 3 Eingänge Sonde oder Zähler
	LR-PR				•		•		•		•	•			1 Eingang Drucksensor

Lexicon:

BL: Bluetooth®

LR: LoRa™

MB: Mother Board (Mini-Gateway)

PR: Druck

AG: Landwirtschaft

PM: Pump Management

IP: Bewässerung Batterie

IS: Bewässerung Netzstrom

MS: Sondenmodul (Sensorenmodul)

FL: Flowmeter

(Durchflussmesser)



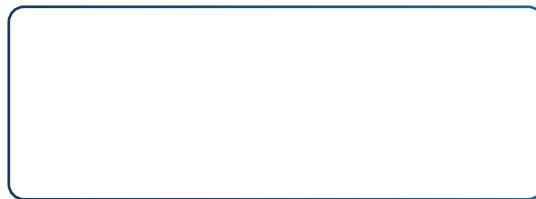
SOLEM

KONTAKT

support@solem-irrigation.com | + 33 (0)4 67 59 99 73

commercial@solem-irrigation.com | + 33 (0)4 67 59 99 75

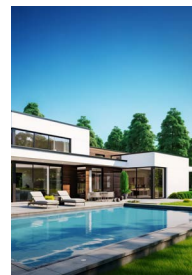
IHR FACHHÄNDLER:



SOLEM ist ebenfalls **Experte**
für **smarte Lösungen** in den Bereichen:



ÖFFENTLICHE
GRÜNFLÄCHEN



IHR GARTEN

solem-irrigation.com



Zertifizierung nach ISO 9001 Version 2015 für die Bereiche Design, Industrialisierung, Herstellung,
Verkauf und Kundendienst von vernetzten elektronischen Produkten.

ZAE La Plaine - 5, rue Georges Besse - 34830 CLAPIERS - FRANCE

